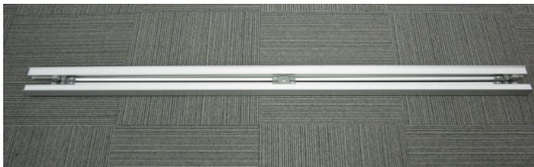


Bigボードスタンド ・ Bigボードスタンドロータイプ

梱包内容



本体 1セット



脚 2枚



L型金具 2個



キャップ 2個

組立パーツ収納ケース:大1個、小1個

(予め本体上部に取り付けられています)

組立パーツ収納ケース(大)

- ・固定金具 2枚
- ・六角穴ボルト(長) 4個
- ・六角穴ボルト(短) 4個
- ・六角穴ボルト(短)用座金 4枚

組立パーツ収納ケース(小)

- ・六角レンチ 1本
- ・六角穴ボルト(長) 予備1個
- ・六角穴ボルト(短) 予備1個
- ・六角穴ボルト(短)用座金 予備1枚
- ・連結キャップ 1個

製品仕様

本体材質:アルミ、スチール

Bigボードスタンド

本体サイズ:

H1815×W200×D410 mm (収納時)

H1815×W1250×D410 mm(最大展開時)

本体重量:4.7kg

Bigボードスタンドロータイプ

本体サイズ

H1365×W200×D410 mm (収納時)

H1365×W935×D410 mm(最大展開時)

本体重量:4.4kg

本体組立方法



1. L型金具2個を本体のアルミフレームから取り出す。



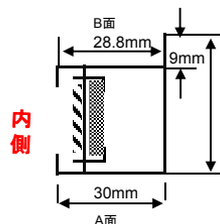
2. L型金具の長い方を脚の裏側から隙間に差し込む。



3. 付属の六角レンチを使用し、脚の上の方から短いボルト(座金付)でL型金具を固定する。



4. 本体のアルミフレームの中(断面図の斜線部分)に固定金具を入れる。次に、本体のアルミフレームの中(断面図のCの字部分、点の塗潰し部分)に脚のL型金具を入れて、内側から長いボルトで固定金具とL型金具を固定する。



アルミフレームの断面図



5. 左右の脚を取り付けたら完成。

⚠️ ご注意

1. 本製品は屋内用です。屋外ではご使用にならないでください。
2. 必ず水平な場所に設置してください。
3. 屋内でも重いボードをご使用になるなど転倒する可能性がある場合は、重しを置くなどしてください。
4. 本体を展開する時に、最大幅サイズ以上に広げないでください。
X型連結部が破損する恐れがあります。

Bigボードスタンド ・ Bigボードスタンドロータイプ

本説明書は、Bigボードスタンドを使用して、7mm厚×W910mm×H1820mmのステンボードをマジックテープで貼り付ける場合です。



1. 本体のアルミフレームにマジックテープの片方を貼り付ける。



2. 同様にステンボードにもマジックテープのもう片方を貼り付ける。



X型連結部

3. 上部の2つの灰色のネジを緩めて、本体を広げる。
注意: 最大幅サイズ以上に広げないでください。X型連結部が破損する恐れがあります。



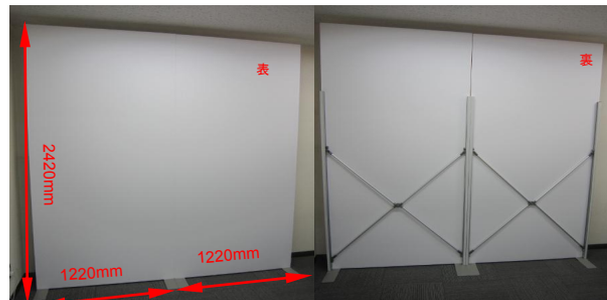
4. ステンボードを本体のアルミフレームの片側に、下部から上部へ貼り付ける。



5. 本体のアルミフレームをステンボードの横幅サイズに合うように広げ、ステンボードを本体のアルミフレームのもう片側にも貼り付ける。上部の2つの灰色ネジを締めて固定する。



6. 完成
(ステンボードサイズ7mm厚×W910mm×H1820mm)

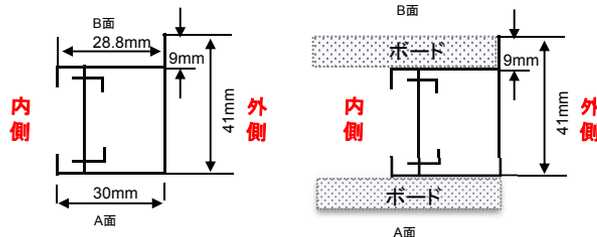


ステンボードサイズ7mm厚×W1220mm×H2420mmを2枚並べた場合の使用例
(本体2台のアルミフレーム上部を付属の連結キャップで連結して使用)
※ボードを2枚以上並べてご使用になる場合、断面図のA面側の縁のない方にボードを貼り付けますと隙間が目立ちません。

本製品はボードを両面に貼り付けることが可能です。

本体のアルミフレームのボードを貼り付ける部分ですが、A面は縁がなくフラットで、貼付け部分の幅が30mmです。B面は立上りが9mmの縁付きで、貼付け部分の幅が28.8mmです。

※ ボードを両面に貼り付けて、ご使用になる場合、A面とB面に貼り付けるボードの横幅サイズには2.4mmの差がありますので、ご注意ください。



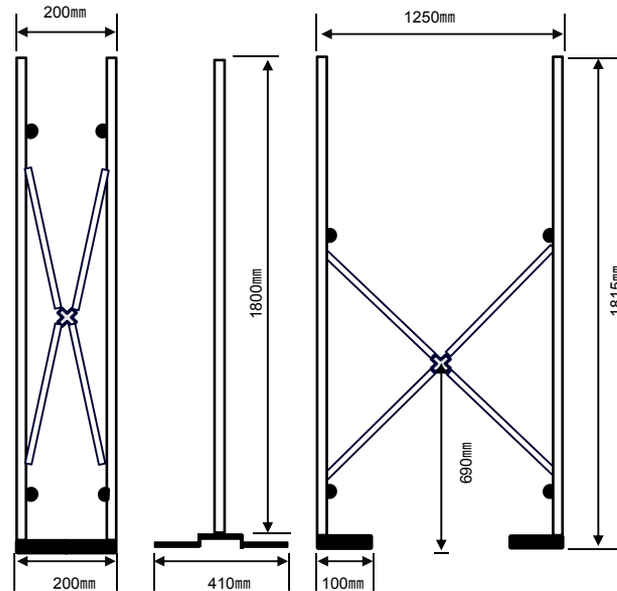
アルミフレームの断面図

注意: ① 貼り付けるボードの材質、厚み、重量、接着材等をご使用時にご確認ください。

② ボードの貼り付けには、両面テープやマジックテープ等をご用意ください。本体に付属されておりません。

Bigボードスタンド ・ Bigボードスタンドロータイプ

寸法図



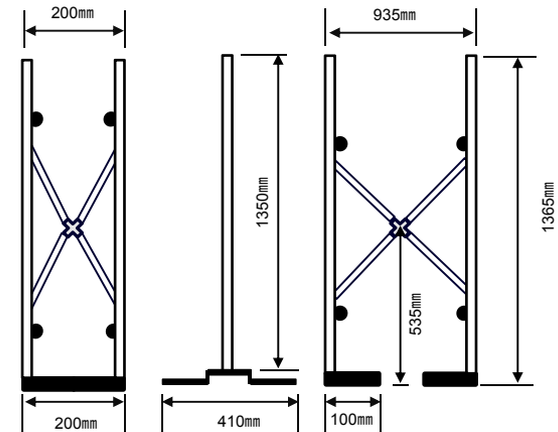
収納時

側面

最大展開時

Bigボードスタンド

寸法図



収納時

側面

最大展開時

Bigボードスタンド ロータイプ